Index	f Claims	

Applicati n No. Applicant(s)

10/662,804 DOIRON, GERALD J.

Examiner Art Unit

3641

	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
:	Allowed	+	Restricted

Ν	N n-Elected	A	Appeal
ı	Interference	0	Objected

Michelle (Shelley) Thomson

Claim		Date				Cla	im			D	ate			CI	aim				Da	te			
		$\Box\Box$	П	Π			-	T	Τ	П	Т	П				П		Т	Т	П		П	\Box
Final	2/11/04	111		11		Final	Original		1				1 1	Final	Original	Ш		-	ı				ı
눈 물	القا	1	11	1 1		Ē	ا≍	1		1	-	1	1 .	ű.	Ĭ	H		-	ı				
			oxdot	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$				\bot	\perp	\sqcup		$\perp \perp$	\perp			Ш	\dashv		L	丄	Ш	Ц	ᆜ
1						\Box	51		┸-	\sqcup		$\perp \perp$			101	Ш	\Box	4	┸	↓_	Ш	\Box	ᅵ
12			$\sqcup \bot$	11.		\sqcup	52		4_	Ш	_	\bot			102	Ш	_	4.	4	 	Н	\vdash	ᅬ
3		\bot	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\bot \bot$		Ш	53		↓_	\sqcup	-	1			103	Ш	4	4	4	1_	Ш	\vdash	_
4		+	- -	1-1-		Ш	54	-1-	↓_	\vdash	4	+	_		104	Н	\dashv	4	4-	╂	Н	\vdash	ᆈ
=		+	- -	1			55	-	╀	\vdash		1-4	4		105		\dashv	4		╄	\vdash	-	ᅬ
€	\Box	\bot	├-	 			56	4	┦—	Н		┷	-		106	Ш		+	+	╄	Н	\dashv	
1-17	+++		╙	┷			57	-	+-	-	-	╁╌┼			107	Н	H	-	+-	╄	Н	-+	ᅴ
1 9		4		╄			58		┿	H		┿	+		108	Н	\vdash	+	╁	╄	Н	\vdash	\dashv
19	++	 	Н-			 	59	+	-	╌		┿			109	Н	-	-	+	╄	Н	\dashv	႕
10	 - -	 - -	⊢⊢	+		┝╼┥	60	+	+	⊢⊦		╁╌╂	4-	ļ	110	┥	-		+	┰	\vdash	\dashv	\dashv
1	H	4-4-4	- -	++-		┝╼┥	61	-	+-	⊢		┯		Ь—	111	Н	-	+	+-	╁	H	+	긕
(3)	-	 	┝╌┝	 -		┝╼╼┥	62	+	+	╌	+	+	+		112 113	Н	\dashv	+	+	╁╾	⊢⊦	-	{
	 	++-	┝╼┾╼	 -		├	63		+-	⊢⊹	+	╁┼	+		114	Н	\dashv	+	┰	╂	$\vdash\vdash$	+	ᅱ
14		╁╌┼╌┆	├-	┼-├-		$\vdash \vdash \vdash$	64	+	+-	\vdash	+	╂╼╂	+		115	$\vdash \vdash$		+	+-	╁	\vdash	\dashv	ᅴ
15.		- - 	$\vdash\vdash$	 			65			\vdash	+	+	+		116	Н	-	+	╁	┿	\vdash	_	ᅱ
	14	++	┼┼	 		┝━┩	66 67	+	+-	$\vdash \vdash$	+	╁┼	+		117	⊢┤		+	+	╀	$\vdash\vdash$	\dashv	ᅱ
17		1-1-	⊬	╫		├──┤			+-		+	╁╌╂	+		118	Н	\dashv	+	+	+	H	\dashv	ᅱ
18	₩	+	├-	╌┼╌		\vdash	68 69	\dashv	+-	╌		╁╌╁	$\dashv\dashv$		119	╌┤			╬	╁╌	H	+	\dashv
19	+++	╂┼		1		┝━┥	70	+	+	\vdash		+	┵	<u> </u>	120	Н	-	+	┿	╀	Н	\dashv	\dashv
20	├─├ ─	+	├-├-	 -		$\vdash \vdash \vdash$		+	+	\vdash		╁┼			120	⊢	-	╁	╫	╁	Н	\dashv	ᅴ
21	 - -	++-	╌	 - -		\vdash	71 72	+	┿	┵	+	+-+	+-		121 122	Н	-	┿	┿	┿	Н	┿	
23		++-	\vdash	++-			73		+-	╁	+	╁┼			123	Н	\dashv	\dashv	╁	┼	Н		ᅱ
	├	+	$\vdash\vdash$	++		$\vdash \vdash \vdash$	74	-	╁╾	╌	+	1 1	+		124	Н	\dashv	+	╫	╁	Н	\dashv	ᅱ
24	├ ╌├╌├	+-+-	$\vdash\vdash$	++-		┝╌┤	75	-	+-	╌	+	+ +	+		125	Н	\dashv	+	┿	+	Н	\dashv	一
26	╂╌╂╌	+	$\vdash\vdash$			┝╾┪	76	+	+	\vdash	+	+ +	+		126	Н	-	+	╁	╁	Н	\dashv	\dashv
27	 - - -	++-	 	 -	H	$\vdash \vdash \vdash$	77	+	+-	\vdash	-	╁╾┼	+	-	127	Н	-	+	+	+	Н	\dashv	ᅥ
28	 	+		 -		 	78	-+-	╁┈	-	╅	+-+	\dashv		128	Н	\dashv	+	+	╁	Н	\dashv	ᅱ
29	 	 		 -			79	+	+-		+	1-+	+		129	Н	-	+	+	╁╌	Н	\dashv	ᅥ
30	╂╌╂╌╂╌	╂╌┼╌┆		 			80	+	+	\vdash	+	+	\dashv		130	Н	-	\dashv	╁	t	Н	-	ᅱ
31			\vdash	+			81	\dashv	1	\vdash	+	† †	-		131	H	1	十	十	十	H	_	ᅥ
32	 	+	\vdash	++-			82	_	t^{-}	\vdash	十	11	$\dashv \dashv$		132	\vdash	-	\top	+	\vdash	Н	\dashv	ᅥ
33	 					\Box	83	\top	1		+	11	77		133	Н	\dashv	╅	1	†	Н	_	ᅱ
34			- -			\Box	84	$\neg \vdash$	\top		_	T^{\dagger}	77	\Box	134	Н	十	十	十	Τ	П	十	ᅥ
35				1			85	\neg	T		十	\top	$\neg \neg$		135	Ħ	\neg	\top	\top	T	П	十	ᅱ
36		\sqcap	\sqcap	1-1-			86	十	1	1	┪	\sqcap	╗	•	136	П	\dashv	+	╅	Т	П	\dashv	ヿ
37							87	丁	Т		丅	\sqcap	\top		137	П	7	\top	\top	Т	П	\neg	ヿ
38							88		Т		\top	\Box	\Box		138	П	\dashv	7	Τ	Т		\dashv	ヿ
39							89	\Box							139	П	寸	7	T	Т	П	\neg	ヿ
40							90	\Box			$oldsymbol{\mathbb{T}}$				140			\Box	Т	Π			╗
41							91	\Box			\perp				141				Т	Τ		\exists	╗
42							92	$oldsymbol{\perp}$							142			\Box					コ
43							93			$\Box \Box$					143		\Box	Ι	Ι			\Box	
44							94								144			\Box				\Box	\Box
45							95			\Box	\mathbf{I}	Ш	$\Box\Box$		145		\Box	\Box	\mathbf{I}	L		\Box	
46							96				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	П			146			\Box	Ι			\Box	┚
47							97			Ш	\perp	\Box	\Box		147			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\mathbf{I}			\Box	
48							98	\Box			\perp	\prod			148		\Box	\Box	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Γ		J	
49						Ш	99				\perp	П			149			\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$			\Box	┚
50			Ш		J::::i	لـــا	100		上	Щ		Ш			150	$oxed{oxed}$							